

MASTERSOUND



DESCRIZIONE PRODOTTO

MASTERSOUND è un sistema acustico costituito da feltro in fibre sintetiche e da membrana polimerica viscoelastica MASTER.

DATI TECNICI

Formato	rotolo
Dimensioni	m. 1.05 x 5.50 (pari a mq 5,77)
Spessore	mm 12 - mm 16
Peso	Kg/mq 5 (mm 12) - Kg/mq 7 (mm 16)

CAMPI D'IMPIEGO

- isolamento acustico delle tubazioni di scarico
- riduzione del rumore aereo e impattivo nei solai

PROPRIETA'

- elevata elasticità ed alto peso specifico
- estremamente maneggevole e facile da applicare
- facile esecuzione delle cimose
- resistente al freddo ed al calore
- autoestingente
- eccellente resistenza all'invecchiamento
- imputrescibile

TESTO DI CAPITOLATO

MASTERSOUND, sistema fonoisolante costituito da feltro in fibre sintetiche sp. mm 9/13 e da membrana massiva viscoelastica antivibrante MASTER sp. mm 3; spessore totale mm 12/16. E' fornito in rotoli, dimensioni m. 1.05 x 5.50.



Acustica Sistemi S.r.l.

Uffici: Via Lisbona, 10 - 35127 Padova
tel. 049.760.553 - fax 049.870.47.47
e-mail: info@acusticasistemi.it
www.acusticasistemi.it

Magazzino: Via Austria, 11/1 - 35128 - Z.I. Padova
tel. 049.870.54.00